Equipos Multifunción » Medidas electricas » K 6010A Med. KYORITSU Multifunción (4 en 1) Apto R.E.B.T.

Equipo multifunción KYORITSU 6010A, capaz de realizar las medidas que exige el R.E.B.T. como son: aislamiento, impedancia de bucle, comprobación de diferenciales, continuidad, y Tensión CA. Controlado por microprocesador, cumple con las exigencias de la norma europea EN-61557. Equipo profesional para electricistas de categoría básica y especialista.

Características:

	K6010A
Display digital de 3 ½ díg. (1999)	•
Medida de aislamiento	•
Descarga del circuito después de la prueba	•
Medida de impedancia de bucle	•
Medida de tensión CA	•
Comprobación de diferenciales	•
Medida de continuidad	•
LEDs de aviso de conexión correcta	•
Selección de rango: auto rango y manual	•

Especificaciones:

Medidas de AISLAMIENTO		
Rango	500V / $20MΩ$ - $200MΩ$	
Medidas de IMPEDANCIA DE BUCLE		
Rango	20Ω - 2000Ω en 230V ±10%	
Medidas de CONTINUIDAD		
Rango	20Ω - 200Ω	
Medidas de TENSIÓN		
Rango	100V - 250V	
Comprobación de DIFERENCIALES		
Rango	10 rangos corriente de 5mA - 500mA / 2000ms	
Prueba rápida	en 150mA	
Otras especificaciones		
Normas seguridad	CE / IEC-61010-1 / IEC61557	
Alimentación	8 bat. de 1.5V(AA)	
Dimensiones instrumento (LxAxF)	175 x 115 x 86mm	
Peso	780g.	

Fabricante:

KYORITSU

Cód. 4025



Accesorios Incluidos:

Cables de prueba Cable de conexión a red Tapa abatible de protección Manual de instrucciones en castellano

Accesorios Opcionales:

Cables de prueba con tres cocodrilos fase / neutro / tierra separados para conectar en cuadros Mod.7133